

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH***

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Influence of Milling Process on Efavirenz Solubility
Jumlah Penulis : 4 .. Orang
Status Pengusul : Penulis Pertama/Penelitian / Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Pharmacy and Bioallied Sciences
b. Nomor ISSN : 0976-4879
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9 / 1 Tahun 2017
d. Penerbit : Wolters Kluwer - Medknow
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.4103/0975-7406.206218>
f. Alamat web Jurnal : <http://www.jpbonline.org/>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau

di Scopus & Thomson

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
: ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ***

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10/60 x 38 = 3,8			3,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30/60 x 38 = 11,4			11,2
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30/60 x 38 = 11,4			11,2
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30/60 x 38 = 11,4			11,0
Total = (100%)					36,9
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 0,6 x 36,9 = 22,14					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal internasional bereputasi, terindex Scopus & Thomson Reuter, Q2 utk 5d formatnya, Q3 scr keseluruhan metodologi & kemutakhiran data sangat baik

Padang,
Reviewer I

Prof. Dr. Henry Kadir Apri

NIP. 19670115-1991032002

Unit Kerja : F Fema

Bidang Ilmu : Farmakologi
Jabatan / Pangkat : Guru Besar / IV.d

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ
- **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH***

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Influence of Milling Process on Efavirenz Solubility

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke / Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Pharmacy and Bioallied Sciences
b. Nomor ISSN : 0976-4879
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9 / 1 Tahun 2017
d. Penerbit : Wolters Kluwer - Medknow
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.4103/0975-7406.206218>
f. Alamat web Jurnal : <http://www.jpbonline.org/>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau

di Scopus & Thomson

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

: ☐ Jurnal Ilmiah Internasional

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ***

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10/100 : 0.1			0.1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30/300 : 0.1			0.1
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30/300 : 0.1			0.1
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30/300 : 0.1			0.1
Total = (100%)					0.4
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 0.1 X 0.1 = 0.01					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal Internasional bereputasi, terindeks Scopus, JPR, Thomson
R2 untuk bidang farmasi. data sangat baik

Padang,

Reviewer 1 & 2 **

[Signature]
Prof. Dr. H. H. H. H. H.

NIP. 19580126 1987031003

Unit Kerja : F. Farmasi

penggunaan di turnitin menghasilkan
similarity index 12% selain
mengexclude hal yg tdk substansial

Bidang Ilmu : Farmakologi

Jabatan / Pangkat : Guru Besar / IV-a

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota